

VI. SITZUNG VOM 6. MÄRZ 1879.

Herr Hofrath Freih. v. Burg übernimmt als Alterspräsident den Vorsitz.

Das k. k. Ministerium für Cultus und Unterricht übermittelt ein Exemplar der von der königlich spanischen Regierung herausgegebenen „*Cartas de Indias*“, enthaltend die Originalberichte der Entdecker Neu-Spaniens (Mexicos und der nördlichen Länder Süd-Amerikas) und die dazu gehörigen Karten.

Das e. M. Herr Prof. E. Weyr übersendet ein von Herrn Prof. F. Folie, Administrator der Universität in Lüttich, der akademischen Bibliothek gewidmetes Druckwerk, betitelt: „*Éléments d'une théorie des faiseaux.*“

Das e. M. Herr Oberbergrath Prof. V. v. Zepharovich in Prag übersendet eine Mittheilung: „Über das neue Vorkommen von Halotrichit und Melanterit zu Idria.“

Das e. M. Herr Prof. Dr. A. v. Waltenhofen in Prag übersendet eine Abhandlung: „Über die elektrische Durchbohrung des Glases.“

Herr Prof. Dr. A. Bauer übersendet eine in seinem Laboratorium an der technischen Hochschule in Wien von dem Assistenten für allgemeine Chemie Herrn J. Schuler ausgeführte Arbeit: „Über einige Kobaltidecyanverbindungen.“

Herr Prof. Dr. R. Maly in Graz übersendet eine in seinem Laboratorium von Herrn Rudolf Andreasch ausgeführte Arbeit: „Über die Zersetzung des ameisensauren Ammoniums in höherer Temperatur.“

Herr Franz Schöttner übersendet eine im physikalischen Laboratorium der k. k. technischen Militär-Akademie in Wien ausgeführte Arbeit: „Über die Ermittlung des Coëfficienten der inneren Reibung in zähen Flüssigkeiten durch Fallversuche.“

Herr Prof. Dr. C. Senhofer in Innsbruck übersendet eine vorläufige Mittheilung über eine von ihm in Gemeinschaft mit Herrn Dr. C. Brunner ausgeführte Arbeit: „Über directe Einführung von Carboxylgruppen in Phenole und aromatische Säuren“.

Der Secretär legt noch folgende eingesendete Abhandlungen vor:

1. „Terrestrial Magnetism. On the Secular Variation in Declination of the Magnetic Needle at London since the year 1580“, von Mr. B. G. Jenkins in London.
2. „Das Oktaeder und die Gleichung vierten Grades,“ von Herrn Dr. Anton Puehta, Privatdocent an der Universität in Prag.
3. „Analyse zweier Mineralien von Idria,“ von Herrn Prof. J. V. Janovsky in Reichenberg.
4. „Über die der Mechanik zu Grunde liegenden Erfahrungsthatfachen,“ von Herrn August Heller, Bibliothekar der königlich.-ungarischen naturwissenschaftlichen Gesellschaft in Budapest.

Das w. M. Herr Hofrath Prof. C. Langer überreicht eine vergleichend-myologische Abhandlung, wozu die Muskulatur der Extremitäten des Orang den Ausgangspunkt dargeboten hat.

Ferner überreicht Herr Hofrath Prof. Dr. Carl Langer eine Arbeit von Professor Rudolf Klemensiewicz in Graz: „Über lacunäre Usur der quergestreiften Muskelfasern.“

Herr Prof. Dr. Franz Toula in Wien überreicht als ein weiteres Ergebniss seiner im Auftrage der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften unternommenen geologischen Untersuchungen im westlichen Balkan und in den angrenzenden Gebieten eine Arbeit des Herrn Julian Niedzwiedzki, Professor am k. k. technischen Institute in Lemberg, welche den Titel führt: „Zur Kenntniss der Eruptivgesteine des westlichen Balkan.“

Herr Max Jüllig, Assistent der Lehrkanzel für allgemeine Physik an der technischen Hochschule zu Wien, überreicht eine Abhandlung unter dem Titel: „Zur Theorie der Metallthermometer.“

An Druckschriften wurden vorgelegt:

- Academia real de Ciencias medicas, fisicas y naturales de la Habana: Anales. Entrega 174. Tomo XV. Enero 15. Habana, 1879; 8^o.
- Aeadémie de Médecine: Bulletin. 2^e Série, Tome VIII. Nrs. 6 & 7. Paris, 1879; 8^o.
- Akademie, kaiserlich Leopoldinisch - Carolinisch Deutsche der Naturforscher: Leopoldina. Heft XV. Nr. 1—2. Dresden, 1879; 4^o.
- der Wissenschaften, Königl. Preuss. zu Berlin. Monatsbericht. November 1878. Berlin, 1879; 8^o.
- kön. bair. zu München: Sitzungsberichte der mathematisch-physikalischen Classe. 1878. Heft IV. München, 1878; 8^o.
- Akademija Jugoslavenska znanosti i umjetnosti: Rad. Knjiga XLV. U Zagrebu, 1878; 8^o. — Starine. Knjiga X. U Zagrebu, 1878; 8^o. — Stari pisci hrvatski. Knjiga X. U Zagrebu, 1878; 8^o.
- Apotheker-Verein, allgem. österr.: Zeitschrift (nebst Anzeigen-Blatt). XVII. Jahrgang Nr. 5—7. Wien, 1879; 8^o.
- Archiv der Mathematik und Physik. LXIII. Theil, 1. Heft. Leipzig, 1878; 8^o.
- Astronomische Nachrichten: Band XCIV; 10—12. Nr. 2242 bis 2244. Kiel, 1879; 4^o.
- Bibliothèque universelle: Archives des Sciences physiques et naturelles. 3^e Série. Tome I. Nr. 1. Genève, Lausanne, Paris, 1878; 8^o.
- Central-Anstalt, k. k. für Meteorologie und Erdmagnetismus: Jahrbücher. Jahrgang 1876. N. F. XIII. Band. Wien, 1878; gr. 4^o.
- Comptes rendu des Séances de l'Académie des Sciences. Tome LXXXVIII. Nrs. 5, 6 & 7. Paris, 1879; 4^o.
- Gesellschaft, Astronomische, zu Leipzig: Vierteljahresschrift. XIII. Jahrgang, 4. Heft. Leipzig, 1878; 8^o.
- deutsche chemische: Berichte. XII. Jahrgang. Nr. 1, 2, & 3. Berlin, 1879; 8^o.
- deutsche geologische: Zeitschrift. XXX. Band, 4. Heft. October bis December 1878. Berlin, 1878; 8^o.

- Gesellschaft, k. k. der Ärzte in Wien: Medizinische Jahrbücher. Jahrgang 1878. 4. Heft. Wien; 8°.
- k. k. geographische, in Wien: Mittheilungen. Band XXII. (N. F. XII.), Nr. 1. Wien, 1879; 4°.
- Gewerbe-Verein, n.-ö.: Wochenschrift. XL. Jahrgang, Nr. 7, 8 & 9. Wien, 1879; 4°.
- Ingenieur- und Architekten-Verein, österr.: Wochenschrift. IV. Jahrgang, Nr. 7, 8 & 9. Wien, 1879; 4°.
- Journal für praktische Chemie, von H. Kolbe. N. F. Band XIX, 1. Heft Leipzig, 1879; 8°.
- the American of Science and Arts. Third series. Vol. XVII, (Whole Number, CXVII).
- Ministerio de Fomento: Cartas de Indias. Madrid, 1877; fol.
- Moniteur scientifique du D^{teur} Quesneville: Journal mensuel. 23^e Année. 3^e Série. Tome IX. 447^e. Livraison. Mars 1879. Paris; 4°.
- Nature, Vol. XIX. Nr. 485—487. London, 1879; 4°.
- Observatory - Dudley: Annual Report of the Director for 1878. Albany, 1879; 8°. — Remarks on the Dudley Observatory observations of the Transit of Mercury, May 6, 1878. Albany, 1878; 8°.
- Osservatorio del R. Collegio Carlo Alberto in Moncalieri: Bullettino meteorologico. Vol. XIII. Nr. 7. Torino, 1878; 4°.
- Repertorium für Experimental - Physik und physikalische Technik, von Dr. Ph. Carl. XV. Band, 2. Heft. München, 1879; 8°.
- „Revue politique et littéraire“, et „Revue scientifique de la France et de l'Étranger“. VIII^e Année, 2^e Série, Nrs. 33, 34 & 35. Paris, 1879; 4°.
- Societät, physikalisch-medicinische zu Erlangen: Sitzungsberichte. 10. Heft. November 1877 bis August 1878. Erlangen, 1878; 8°.
- Société Botanique de France: Bulletin. Tome XXV. 1878. Paris; 8°. — Revue bibliographique D. Paris, 1878; 8°.
- mathématique de France: Bulletin. Tome VII. Nr. 1. Paris, 1879; 8°.
- géologique de France: Bulletin. 3^e Serie. Tome VII. 1879. Nr. 1. Paris; 8°.

- Société des Sciences physiques et naturelles de Bordeaux:
Mémoires. 2^e Série. Tome III. 1^{er} Cahier. Paris, Bordeaux,
1878; 8^o.
- Linnéenne du Nord de la France: Bulletin mensuel.
7^e Année. Tome IV. Nrs. 76—78. Amiens, 1878; 8^o.
- Philomatique de Paris: Bulletin. VII^e Serie. Tome I. 1876—
1877. Paris, 1877; 8^o.
- Society the royal astronomical: Monthly notices. Vol. XXXIX.
Nr. 3. January 1879, London; 8^o.
- the Zoological of London: Proceedings of the scientific
Meeting for the year 1878. Part 3. London, 1878; 8^o.
- Verein, entomologischer in Berlin: Deutsche entomologische
Zeitschrift. XXIII. Jahrgang. 1. Heft. (S. 9—208, 1—32).
London, Berlin, Paris, 1879; 8^o.
- Wiener Medizin. Wochenschrift. XXIX. Jahrgang, Nr. 7, 8 u.
9. Wien, 1879; 4^o.
- Zoologische Station zu Neapel: Mittheilungen und zugleich
ein Repertorium für Mittelmeerkunde. I. Band, 2. Heft.
Leipzig, 1879; 8^o.
-